

区域的划分

区域是人们根据一定的标准划分的，常用的区域划分方法主要有两种。

第一，根据区域内部地理特征的一致性或相似性划分。例如，按照自然条件和景观特征的一致性或相似性划分的自然区域:高原区、热带雨林区、红壤地带等;按照人文条件和景观特征的一致性或相似性划分的人文区域:人口密集区、稻作农业区等。

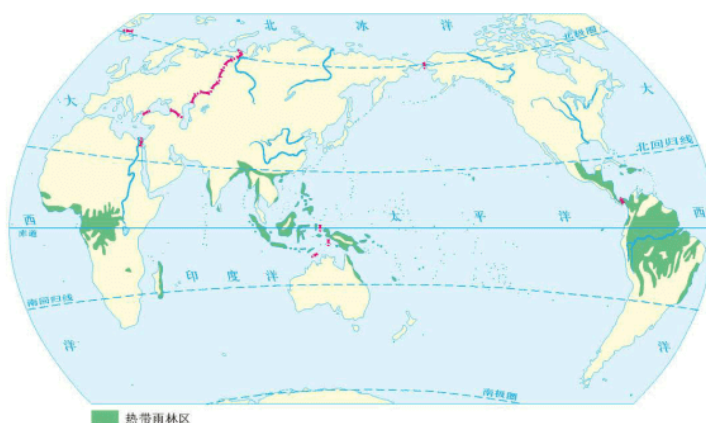


图 1-1-4 世界热带雨林区 1:250 000 000



亚马孙热带雨林区森林茂密，动植物种类繁多。



亚马孙热带雨林地面难以通行，当地人建起了悬空木桥。

图 1-1-5 亚马孙热带雨林

思考：按照地理条件和景观特征划分的区域，其边界一般有什么特点？

第二，根据区域内部关联特点划分。例如，国家为进行分级管理划分的行政区;按照贸易关系紧密程度划分的贸易区。

区域尺度一般指区域空间尺度，它是区域空间大小的量度。区域的尺度有大有小，根据地理学研究对象的范围大体可以分为三个尺度:大尺度区域一般指全球或全大陆，中尺度区域一般指较大地区或较大面积国家，小尺度区域一般指局部地区。

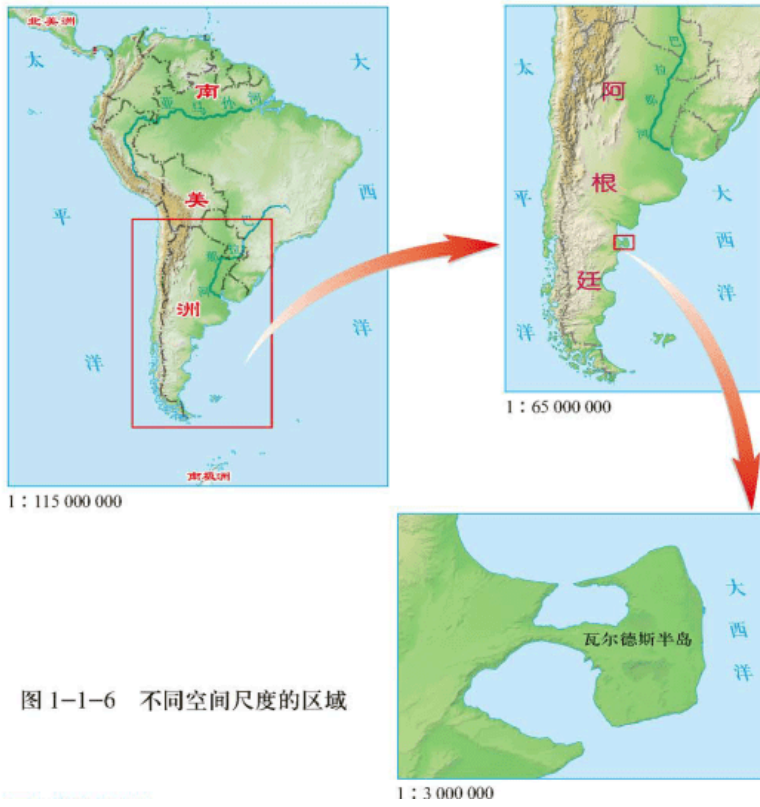


图 1-1-6 不同空间尺度的区域

 **思考**

图 1-1-6 中三幅地图所示区域各是什么尺度的？了解区域尺度对认识区域地理特征有哪些帮助？

思考：按照内部关联特点划分的区域，其边界一般有什么特点？